













EG2028KSZ01

Colores disponibles:



Batería	De plomo ácido de ciclo profundo, marca Trojan
Fuerza de motor	5 KW
Controlador	Marca Curtis, excitación independiente
Capacidad de pasajeros	4
Autonomía (con carga)	Basada en carretera llana a velocidad de 20 km/h > 100 km
Máx. Velocidad	32 km/h
Radio de giro mínimo	3,5 m
Máx. capaciadad de escalada	25 %
Máx. peso de carga	320 kg
Dimensiones totales	2920 x 1180 x 1890
Marco	Armazón de acero soldado con tratamiento de fosfato + electro-revestimiento

Cuerpo	de plástico PP
Techo	Plástico inyectado
Parabrisas	Vidrio orgánico de una pieza

Asientos Rebond + cuero artificial, reposabrazos formado

Piso Goma

Salpicadero en plástico negro Interruptor de avance/retroceso, indicador de capacidad de la batería,

llave de encendido

Portavasos 4 portavasos para bebidas

Sistema de iluminación y bocina 2 faros, 2 señales de giro delanteros, 2 luces traseras (luz de freno y

señal de giro), con convertidor CC-CC (conversión de 48V a 12V), bocina,

alarma de marcha atrás

Cargador Entrada 110V-240V ~ 50Hz-60Hz, salida 36V/48V, 20A/25A

Sistema de dirección De piñón y cremallera de una sola etapa, función de compensación

automática del balancín

Sistema de frenos Mecánico

Acelerador Cambio de velocidad continuo

Sistema de suspensión Resorte de placa delantera y trasera + amortiguador hidráulico de

cilindro

Modo de conducción Desaceleración de dos etapas del eje trasero, conducción directa del

motor

Eje posterior Integrado

Rueda y neumático Rueda de aluminio 10x6 y 205/50-10 4PR

Peso neto 550 Kg